



# NETT PEINTURE

SOLVANT DE NETTOYAGE PROFESSIONNEL SANS CHLORURE DE METHYLENE



**⚠ DANGER**

**UFI : X640-COX3-N00V-KVYC**

**DANGER**

Aquatic Chronic 2: H411 - Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Asp. Tox. 1: H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Eye Irrit. 2: H319 - Provoque une sévère irritation des yeux. Flam. Liq. 2: H225 - Liquide et vapeurs très inflammables. STOT RE 1: H372 - Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée (Inhalation). STOT SE 3: H336 - Peut provoquer somnolence ou vertiges.

**PRUDENCE**

P210: Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/chaussures de protection. P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau ou se doucher. P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P370+P378: En cas d'incendie: Utiliser de la poudre polyvalente ABC pour l'extinction. P501: Éliminer le contenu et / ou les contenants conformément à la réglementation sur les déchets dangereux ou les emballages et déchets d'emballages.

**Informations complémentaires:**

UH066: L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

**SUBSTANCES QUI CONTRIBUENT À LA CLASSIFICATION :**

butanone; Hydrocarbures, C9-C12, n-alcane, isoalcane, cycliques, aromatiques (2-25 %)

**NUMÉRO D'URGENCE : CENTRE ANTIPOISON LYON : 04 72 11 69 11**

**Lot et DLU : voir emballage**



**TECH3**  
CHIMIE

SAS TECH 3 CHIMIE  
1 rue du fourvet 63410 PAUGNAT - TEL 04 73 33 56 55  
SIREN 944 070 440 RCS CLERMONT FERRAND  
Code APE 4675Z  
@tech3-chimie.fr

**NET L**